



УНІВЕРСИТЕТ імені АЛЬФРЕДА НОБЕЛЯ

ФОРМУВАННЯ МЕХАНІЗМІВ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ТА ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ

**IX Міжнародна науково-практична
Інтернет-конференція
мопอดих вчених та студентів**

Тези доповідей

22 березня 2018 р.



УНІВЕРСИТЕТ імені АЛЬФРЕДА НОБЕЛЯ



КАФЕДРА ПІДПРИЄМНИЦТВА, ТОРГІВЛІ
ТА БІРЖОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ

*До 25-річчя
Університету імені Альфреда Нобеля
та 20-річчя кафедри підприємництва,
торгівлі та біржової діяльності*

*IX Міжнародна науково-практична
Інтернет-конференція
молодих вчених та студентів*

**ФОРМУВАННЯ МЕХАНІЗМІВ
УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ ТА ПІДВИЩЕННЯ
КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ
ПІДПРИЄМСТВ**

Тези доповідей

22 березня 2018 р.

Дніпро
2018

Піунова А.Д. Поняття, функції малого бізнесу в ринковій економіці.....	193
Поддубцева А.В. Проблеми формування середнього класу населення України	195
Полинько О.О. Психологічний аспект продажу товарів у супермаркеті	197
Прилипа А.С. Фальсификация ювелирных изделий в Украине	199
Проспер А. Обґрунтування бізнес-ідеї	201
Процак І.І. Складові потенціалу конкурентоспроможності підприємства.....	202
Проценко В.М. Потенціал розвитку підприємства	204
Пушкар Г.О., Семак Б.Д. Використання компетентнісного підходу у ВНЗ сфери вітчизняної торгівлі	205
Радзіховський В.О. Сучасна класифікація пил циркулярних дискових.....	207
Рогоза В.М. Інтелектуальні інформаційні системи управління розвитком економічного об'єкта.....	209
Рунцо В.А. Стан та тенденції розвитку ринку пральних машин в Україні	211
Савченко В.В. Про систему управління торгівлею	213
Сакаль М.М. Системно-процесний підхід до управління конкурентоспроможністю підприємства.....	214
Сапего А.О. ЕКО-дім	216
Свиренко А.Е. Коммуникационные усилия предприятия	218
Свистунова І.С. Дослідження якості та асортименту вин	219
Сеник Л.Я., Герасимчук К.А. Роль мерчандайзингу в просуванні бренду в торговельній мережі	221
Сеник Л.Я., Пшемінська Н.М. Організація збуту меду натурального та мерчандайзингові підходи при його реалізації	223
Сеник Л.Я., Слободян В.Ю. Розвиток органічного агровиробництва в Україні.....	225
Сергеев Я.С. Нейронные сети и искусственный интеллект в бизнесе мира и Украины.....	227
Сімаганов А.А. Значення транспортно-експедиторських послуг в торгівлі.....	229
Скиба Г.О. Стан ринку косметичних товарів в Україні	230
Стефанік М.П., Попович Н.І., Беднарчук М.С. Актуальність соціологічного дослідження молодіжного взуття	232
Сторчак І.О. Перспективи ринку шоколаду в Україні	234
Сторчак Ю.О. Фармацевтичний ринок України	236
Стригун П.В. Щодо проблем створення нових продуктів	237
Сурмач О.О. Вплив маркування на привернення уваги споживачів	238
Танцюра О.Ф. Аграрні інновації в Україні	240

легкої промисловості та торгівлі. Наведемо один з прикладів, що підтверджує потребу проведення таких досліджень.

Відомо, що для набуття бакалавром спеціальності 076 "Підприємництво, торгівля, біржова діяльність" фахових компетентностей, нормованих діючим освітнім стандартом, у навчальний план повинно бути включено перелік тих товарознавчих і комерційних дисциплін і в такому обсязі, які гарантують цьому бакалавру успішну реалізацію своїх знань в практичній діяльності у сфері торгового підприємництва, торгівлі чи біржової діяльності. Виходячи з цього виникає ряд питань: скільки і в яких обсягах потрібно обрати практичних товарознавчих та комерційних дисциплін і вивчення яких дисциплін гарантує бакалавру даної спеціальності найбільш важливих ключових професійних компетентностей.

При цьому потрібно враховувати ту обставину, що торгове підприємництво в Україні тільки починає розвиватися, біржова торгівля в Україні поки не розвинена, а сфера торгівлі є розвинутою серед багатьох ключових галузей економіки України.

Таким чином, основним результатом дослідження цих питань повинна бути встановлення узгодженості між переліком професійних компетентностей для бакалавра чи магістра спеціальності 076, набором профільюючих товарознавчих і комерційних дисциплін у навчальному плані та їх змістом в навчальних програмах цих дисциплін.

Список використаних джерел

1. Овчарук О. В. Особливості запровадження компетентнісного підходу: досвід України та країн Європи / О. В. Овчарук // Інформаційні технології в світі. – 2009. – №4. – С. 218-225.
2. Галик І. С. Компетентнісний підхід – основа професійної підготовки товарознавців у вищих навчальних закладах / І. С. Галик, Б. Д. Семак // Вісник Львівського торговельно-економічного університету. Технічні науки. – Львів: Видавництво ЛТЕУ, 2017. - №18. – С. 16-21.
3. Пушкар Г. О. Використання компетентнісного підходу для вдосконалення підготовки товарознавців / Г. О. Пушкар, Б. Д. Семак / Матеріали V-ї міжнародної науково-практичної конференції / «Інновації в управлінні асортиментом, якістю та безпекою товарів та послуг», 7 грудня 2017р. – Львів : Видавництво «Растр-7», 2017. – С. 58-61.

В.О. Радзіховський

***Вищий навчальний заклад Укоопспілки
«Полтавський університет економіки і торгівлі»***

СУЧАСНА КЛАСИФІКАЦІЯ ПИЛ ЦИРКУЛЯРНИХ ДИСКОВИХ

Зростання вартості лісоматеріалів, прагнення вийти на нові ринки, пошук шляхів економії матеріалу – це далеко не весь перелік актуальних проблем, які щодня постають перед українськими підприємствами лісопереробного комплексу. Практично всі вони мають

у своєму складі дільницю розпилювання круглих лісоматеріалів [1]. Наразі пили циркулярні дискові є необхідними інструментами під час обробки дерева, виконання ремонтних робіт та багатьох інших операцій, пов'язаних з розпилюванням матеріалу. Основне призначення цього інструменту: поздовжнє та поперечне різання різних порід деревини; розпил різних панелей з натуральних і штучних волокон (ДСП, ДВП, фанери, МДФ); різання ламінованих панелей, пластичної маси, багатощарових матеріалів, шиферу, органічного скла [2].

Представлені на ринку пили циркулярні дискові поділяють за їх призначенням для: поздовжнього розпилювання деревини; поперечного розпилю деревини; розкрою ламінату та інших плиткових матеріалів; різання кольорових сплавів металів [3, 4].

За глибиною пропилю пила циркулярна дискова може належати до одного з чотирьох типів: малі з глибиною пропилю 40-46 мм; середні – 50-55 мм; великі – 65-70 мм; професійного класу – 65-140 мм [3, 4]. Перші два типи – це ручні пили дискові циркулярні. Вони більш маневрені й легкі, а отже, і більш ергономічні. Мають меншу потужність й, відповідно, меншу продуктивність. Третій тип відноситься більше до професійного класу, ніж до побутового. Циркулярна пила дискова по дереву використовується для поздовжнього, або поперечного розпилю деревини. При цьому, в залежності від призначення, вона може мати полотна різної конструкції.

Серед пил циркулярних дискових найбільш поширені ручні. Першорядним і найголовнішим параметром є максимальна глибина пропилю. Пили циркулярні дискові мають ще один важливий параметр – частоту обертання диска. Чим вона більше, тим простіше розпилювати тверді матеріали. Така пила має кращу керованість, маючи кулясту ручку, що дозволяє зафіксувати пилу практично в будь-якому положенні.

На виробництві й у побуті використовуються різні за типом пильні диски. Між собою вони відрізняються не тільки за матеріалом виготовлення, положенням зубців, але й за сферою використання. Всі представлені на ринку пильні диски можна поділити на 4 типи, а саме диски по: каменю; дереву; сплаву металу; пластичній масі [3].

В залежності від діаметру пильного диску вони поділяються на класи: малий (40-50 мм) – листові матеріали; середній (50-65 мм) – найпоширеніший, універсальний; професійне обладнання (65-140 мм).

В залежності від глибини пропилю, для інструменту підбирається і потужність двигуна. Умовно, сьогодні моделі пил циркулярних дискових поділяються на наступні класи: малої потужності 800 Вт; середньої потужності від 800 до 1200 Вт; великої потужності понад 1200 Вт [2].

Різні виробники використовують різні марки матеріалів для виготовлення пил циркулярних дискових. Технологічний процес

виготовлення пил циркулярних дискових складається з багатьох технічно складних операцій.

Конструктивні особливості пил циркулярних дискових різних виробників є результатом випробувань і досліджень, які важливо використовувати максимально наближено до конкретних умов. Разом із тим пили циркулярні дискові мають різну кількість і форму зубців, прорізів різної форми, обмежувачів подавання, заклепок тощо.

Пили циркулярні дискові повинні бути ідеально рівними, інакше внаслідок тертя об стінки пропили вона сильно нагріватиметься. Вкрай важливим чинником, який впливає на стабільність роботи пил циркулярних дискових під час пропили, є відцентрові сили інерції. Доволі поширеною причиною неякісної роботи пил циркулярних дискових є недостатня потужність приводу верстата. Ключовими параметрами, які забезпечують належну роботу пил циркулярних дискових, є швидкість різання та подавання на зубці. Швидкість різання залежить від кількості обертів і діаметра пильного диска [1].

Таким чином, пили циркулярні дискові є одним з найбільш затребуваних на ринку інструментів. До основних параметрів пил циркулярних дискових, які необхідно враховувати під час придбання належать: властивості розпилюваного матеріалу, вимоги до якості поверхні заготовки, глибина розпили; потужність; частота обертання диска.

Список використаних джерел

1. Особливості національного пиляння // Статті / Портал деревообробників України. Режим доступу: <https://derevoobrobnyk.com/a/0d90091447d9/osoblyvosti-natsionalnoho-pyljannja> (дата звернення: 15.01.2018).
2. Як вибрати дискову пилу по дереву. Огляди кращих моделей Режим доступу: <http://taurian.com.ua/yak-vibrati-diskovu-pilu-po-derevu-oglyadi-krashhih-modelej.html> (дата звернення: 15.01.2018).
3. Відмінність дисків циркулярної пилки залежно від оброблюваного матеріалу. Режим доступу: <http://dompostroy.com.ua/vidminnost-dyskiv-tsyrkuliarnoi-pylky-zalezno-vid-obrobliuvanoho-materialu.html> (дата звернення: 15.01.2018).
4. Дискові ручні пили. Режим доступу: <https://dim-sad.com.ua/elektroinstrument/diskovie-ruchnie-pili/> (дата звернення: 15.01.2018).

Науковий керівник: А.С. Браїлко, канд. техн. наук, доц.

В.М. Рогоза

Полтавський університет економіки і торгівлі

ІНТЕЛЕКТУАЛЬНІ ІНФОРМАЦІЙНІ СИСТЕМИ УПРАВЛІННЯ РОЗВИТКОМ ЕКОНОМІЧНОГО ОБ'ЄКТА

Прогресивні зрушення в економіці її інноваційний розвиток не можуть бути забезпечені самі по собі. Крім бажання досягнення необхідних результатів у керівництві процесами політичними, правовими, організаційно-економічними, менеджерів усіх рівнів для реструктуризації економічних об'єктів, галузей, економіки в цілому

Наукове видання
IX Міжнародна науково-практична
Інтернет-конференція молодих вчених та студентів
**ФОРМУВАННЯ МЕХАНІЗМІВ УПРАВЛІННЯ ЯКІСТЮ
ТА ПІДВИЩЕННЯ КОНКУРЕНТОСПРОМОЖНОСТІ ПІДПРИЄМСТВ**

Тези доповідей
22 березня 2018 р.
(українською, російською та англійською мовами)
Комп'ютерна верстка *А.Ю. Такій*

Підписано до друку 14.03.2018. Формат 60×84/16.
Ум. друк. арк. 17,44. Тираж 100 пр. Зам. № .

ВНЗ «Університет імені Альфреда Нобеля».
49000, м. Дніпро, вул. Січеславська Набережна, 18.
Тел. (056) 778-58-66, e-mail: rio@duan.edu.ua
Свідоцтво ДК № 5309 від 20.03.2017 р.
Віддруковано у ТОВ «Роял Принт».
49052, м. Дніпро, вул. В. Ларіонова, 145.
Тел. (056) 794-61-05, 04
Свідоцтво ДК № 4765 від 04.09.2014 р.